

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zestaw-domofonowy-aco-fam-p-1npacc-unifon-up940-din-2a-15v-p-17837.html>



ZESTAW DOMOFONOWY ACO FAM-P-1NPACC + UNIFON UP940 + DIN 2A 15V

Cena brutto	797,29 zł
Cena netto	648,20 zł
Dostępność	Dostępność - 1-2 dni
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	22124
Kod EAN	5906692702657
Producent	ACO

Opis produktu

Zestaw domofonowy ACO przeznaczony jest do użytku w domach jednorodzinnych. Składa się ze stacji bramowej z czytnikiem RFID, unifonu słuchawkowego i zasilacza na szynę DIN 2A / 15V.

Uwaga!

W zestawie nie ma breloków / kart zbliżeniowych (unique 125kHz), które można dokupić w naszym sklepie. Do ich zaprogramowania niezbędny jest przewód Aco CDN-USB (do dokupienia osobno).

Stacja bramowa Aco FAM-P-1NPACC to **jednoprzyciskowy** panel do systemów wideodomofonowych i domofonowych, przeznaczony do obsługi **jednego lokalu**.

Wyposażona w **czytnik RFID Unique 125kHz**, umożliwia wygodne otwieranie drzwi za pomocą breloka lub karty RFID. Urządzenie przeznaczone jest do montażu **podtynkowego lub natynkowego** (wymagana dodatkowa puszka montażowa natynkowa PNT2-FAM-P NT, dostępna osobno). Jest odporne na warunki atmosferyczne oraz akty wandalizmu.

Wygodny i łatwy dostęp

- zintegrowany z dolnym polem opisowym czytnik breloków zbliżeniowych Unique 125 kHz
- obsługa do 192 breloków zbliżeniowych (programowanie z poziomu komputera, wymagany kabel do programowania CDN-USB, brak w zestawie)
- możliwość wejścia do lokalu za pomocą breloka lub karty RFID
- możliwość podłączenia wielu odbiorników pod tym samym numerem (dot. odbiorników aktywnych)
- indywidualnie podświetlane przyciski wywołania
- łatwo wymienne podświetlane pole opisowe

Funkcjonalność systemowa

- obsługa wielu modułów rozszerzeń zwiększająca funkcjonalność systemu
- obsługa wielowejściowych systemów Master/Slave
- funkcja otwierania korytarzowego
- obsługa zewnętrznego przycisku otwierania
- możliwość podłączenia elektrozaczepów różnego typu
- kompatybilność z systemami: CDNP, Inspiro, Familio P/PV

Sterowanie urządzeniami zewnętrznymi

- sterowanie urządzeniami zewnętrznymi np. drugą bramą, szlabanem, oświetleniem, roletami lub inną automatyką domową,
- realizowane za pomocą zamka szyfrowego, breloka lub odbiornika
- wymagany opcjonalny moduł I/O mini (brak w zestawie)

Udogodnienia dla osób z niepełnosprawnościami

- akustyczna i optyczna sygnalizacja funkcji panelu
- automatyczne lub zdalne (za pomocą przycisku) otwieranie drzwi bez konieczności odbierania rozmowy
- możliwość podłączenia w lokalu dodatkowego urządzenia akustycznego lub świetlnego sygnalizującego dzwonicie (CDN-U, brak w zestawie)

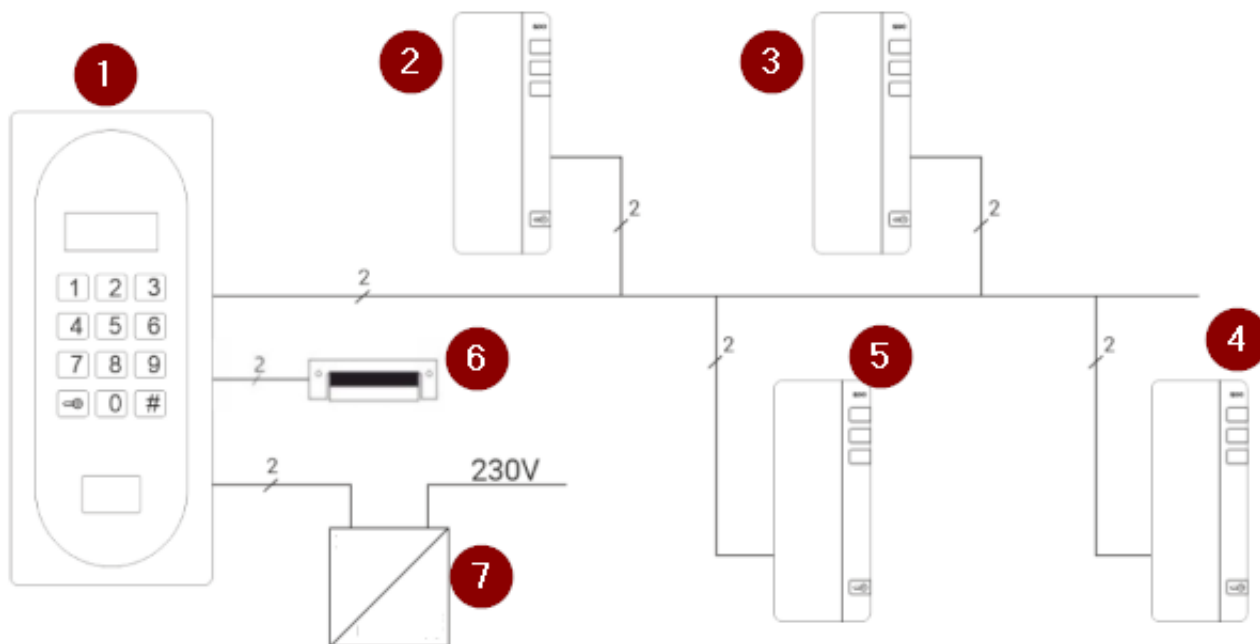
Programowanie i konfiguracja

- indywidualne ustawiania parametrów dźwięków
- intuicyjna i komfortowa obsługa i konfiguracja
- programowanie wszystkich ustawień z poziomu komputera (wymagany opcjonalny kabel do programowania CDN-USB)
- darmowe oprogramowanie dostępne na stronie producenta
- szerokie możliwości indywidualnej konfiguracji ustawień dla każdego lokalu

Prosty montaż, wysoka odporność

- montaż: podtynkowy, ale także natynkowy (wymagana dodatkowa puszka natynkowa PNT2-FAM-P NT, brak w zestawie), opcjonalnie dostępny zestaw do montażu podtynkowego w słupku/płycie gipsowej (MONT-PPT-FAM, brak w zestawie)
- odporność na akty wandalizmu
- odporność na warunki atmosferyczne (-20°C do +50°C)

Schemat montażu panelu z odbiornikami pasywnymi (INS-UP720B/BX, INS-UP720M, INS-UP):



Legenda:

1. Panel zewnętrzny serii CDN, Familio P/PV, Inspiro
2. Unifon nr 1
3. Unifon nr 2 (brak w zestawie)
4. Unifon nr 3 (brak w zestawie)
5. Unifon nr 4 (brak w zestawie)
6. Elektrozaczep (brak w zestawie)
7. Transformator 11,5V AC / Zasilacz 15V DC

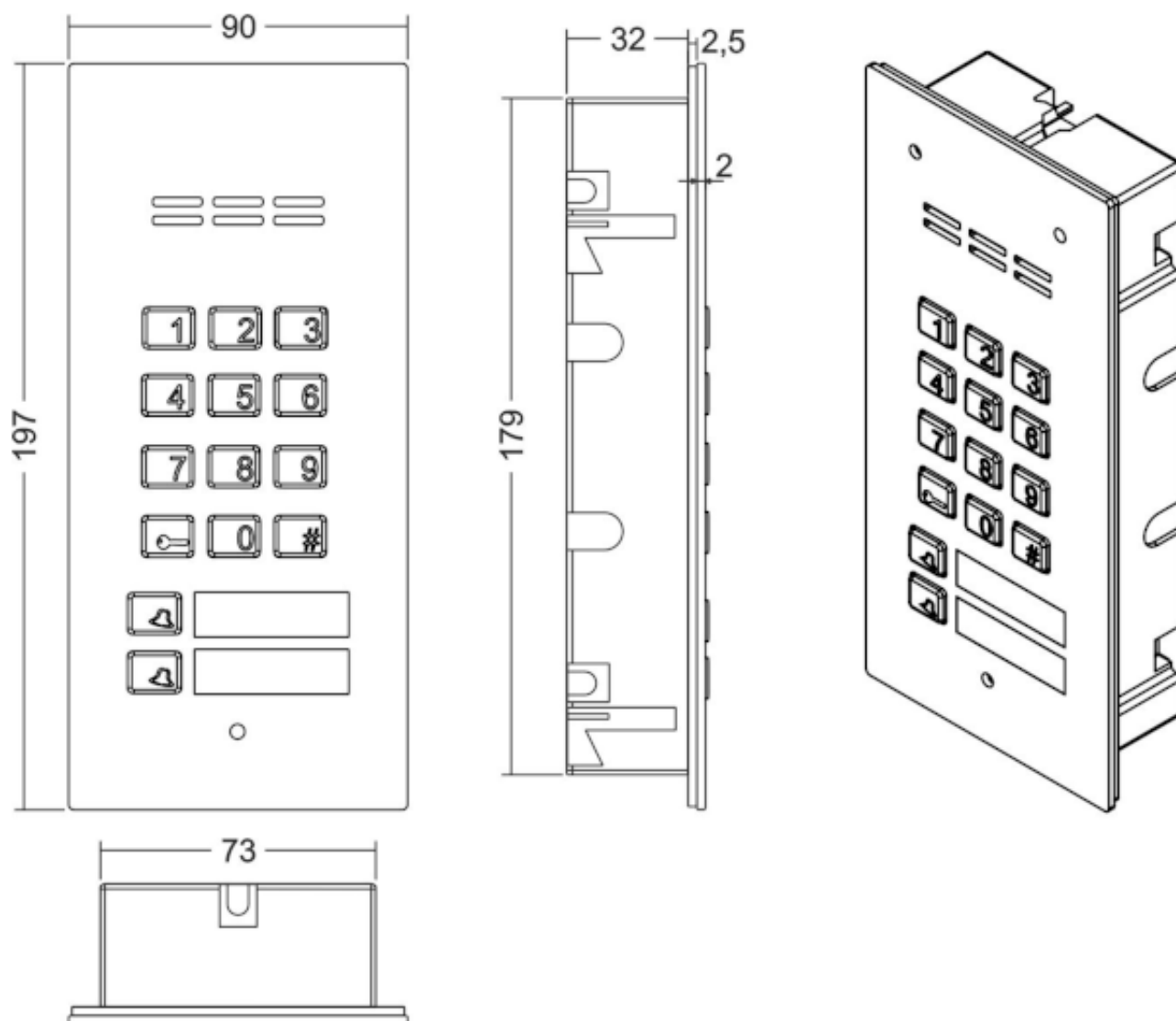
Połączenia:

- panel zewnętrzny - unifon: przewód 2-żyłowy
- unifon - unifon: przewód 2-żyłowy
- panel zewnętrzny - transformator / zasilacz: przewód 2-żyłowy
- transformator / zasilacz podłączane do 230V
- panel zewnętrzny - elektrozaczep: przewód 2-żyłowy

Specyfikacja techniczna (FAM-P-1NPACC):

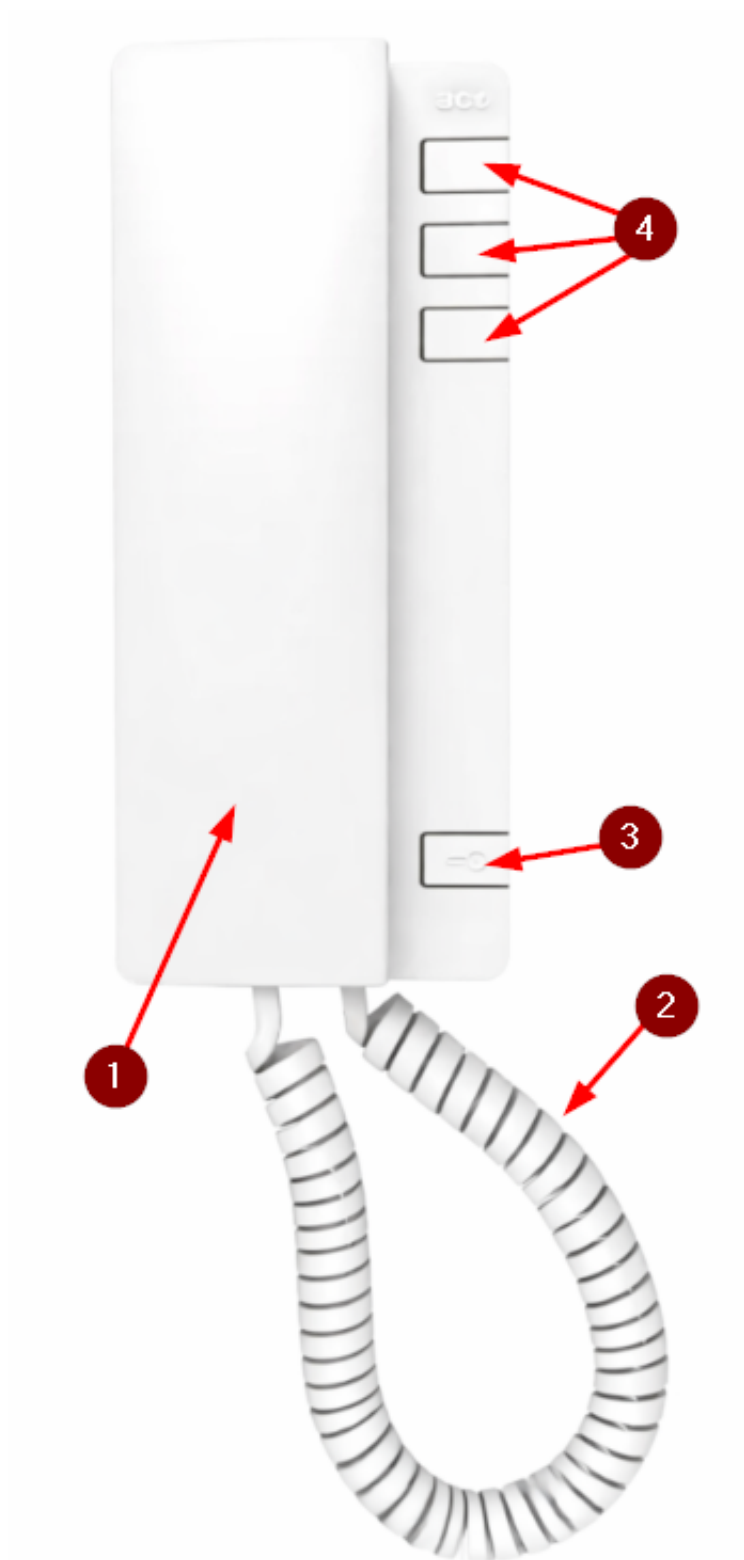
- max. liczba abonentów: 1 lokal
- montaż: podtynkowy, ale także natynkowy (wymagana dodatkowa puszka natynkowa PNT2-FAM-P NT, brak w zestawie), opcjonalnie dostępny zestaw do montażu podtynkowego w słupku/płyce gipsowej (MONT-PPT-FAM, brak w zestawie)
- materiał: płaski panel przedni o grubości 2mm, płyta czołowa mocowana śrubami imbusowymi 3mm oraz przyciski ze stali nierdzewnej szczotkowanej
- zintegrowany z dolnym polem opisowym czytnik breloków zbliżeniowych Unique 125 kHz
- dopuszczalne obciążenie wyjścia elektrozaczepu: 1A
- **wejścia:**
 - 2x złącza śrubowe – podłączenie zasilania: „+DC” i „-DC/GND” (napięcie stałe / zasilacz) lub „AC” i „AC” (napięcie zmienne / transformator)
 - 1x złącze śrubowe „INPUT” – podłączenie przycisku zwiernego (NO) – aktywowane po zwarciu do GND systemu. Np. zewnętrzny przycisk otwierania
 - 1x złącze śrubowe – podłączenie sygnału audio z poprzedzającej centrali (Master Line): „ML+”
 - 1x gniazdo „EXTMOD” do podłączenia opcjonalnych modułów
- **wyjścia:**
 - 2x złącza śrubowe „ELOCK” – podłączenie elektrozaczepu tradycyjnego (max. 1A) lub rewersyjnego (max.0,5A) lub modułu przekaźnika CDN-PK (max. 5A, np. zwora elektromagnetyczna)
 - 2x złącza śrubowe – podłączenie sygnału audio: „LINE+” i „LINE-”
- typ instalacji: cyfrowa 2 żyłowa (min 2 x 0,5 mm)

- długość linii: max. 300m (do 1000m przy większych przekrojach przewodów)
- zasilanie: 11,5V AC lub 15V DC / 160mA (bez elektrozaczełu)
- pobór mocy: ~ 1,3W (w trybie czuwania)
- wymiary: 197x90 mm
- wymiary puszkii montażowej podtynkowej: 179 x 73 x 32 mm
- wymagane miejsce pod montaż panelu podtynkowego: 197 x 90 mm (wys. / szer. / gł.)
- wymiar otworu dla puszkii podtynkowej: 180 x 74 x 33 mm (wys. / szer. / gł.) z modułem dod. 180 x 74 x 50mm
- wymagane miejsce pod montaż panelu podtynkowego z adapterem natynkowym (PNT2-FAM-P, brak w zestawie): 199 x 92,4 mm (wys. / szer.)



Unifon cyfrowy ACO UP940 posiada **magnetyczne odkładanie słuchawki** oraz 3-stopniową regulację głośności dzwonienia.

Wyposażono go w aż **4 przyciski**: jeden umożliwiający **otwieranie oraz 3 funkcyjne** (do sterowania urządzeniami zewnętrznymi).



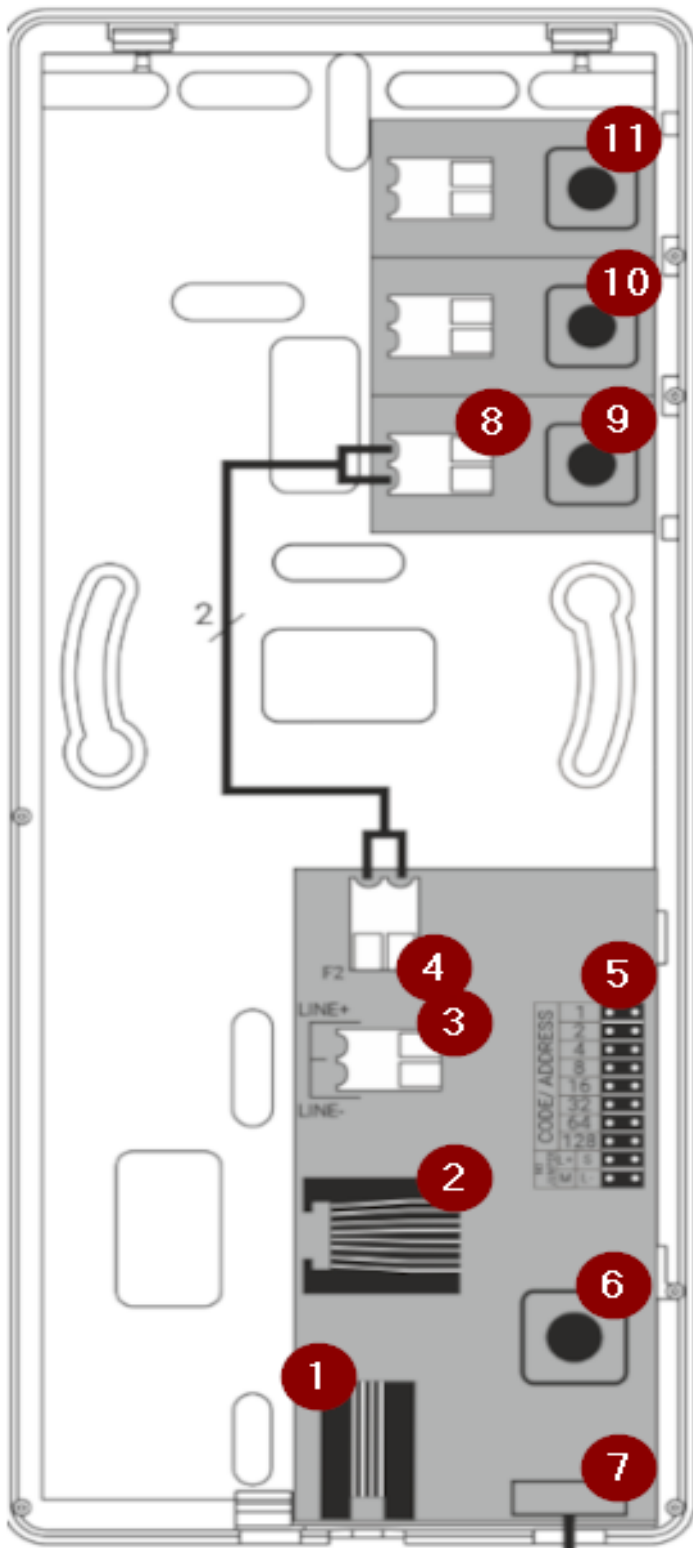
Legenda:

1. Słuchawka (magnetycznie odkładana na podstawę unifonu)
2. Przewód łączący słuchawkę z podstawą
3. Przycisk otwierania drzwi
4. Przyciski funkcyjne (do sterowania urządzeniami zewnętrznymi)

Najważniejsze cechy:

- 4 przyciski: otwieranie + 3 przyciski funkcyjne do sterowania urządzeniami zewnętrznymi
- magnetyczny mechanizm odkładania słuchawki
- funkcja hold: możliwość odłożenia słuchawki bez rozłączenia rozmowy
- 3-stopniowa regulacja głośności dzwonienia
- kompatybilny z cyfrowymi urządzeniami z grup: CDNP, Inspiro oraz Familio P/PV
- montaż: natynkowy
- kolor: biały
- instalacja cyfrowa, 2-żyłowa

Płytki elektronicznej



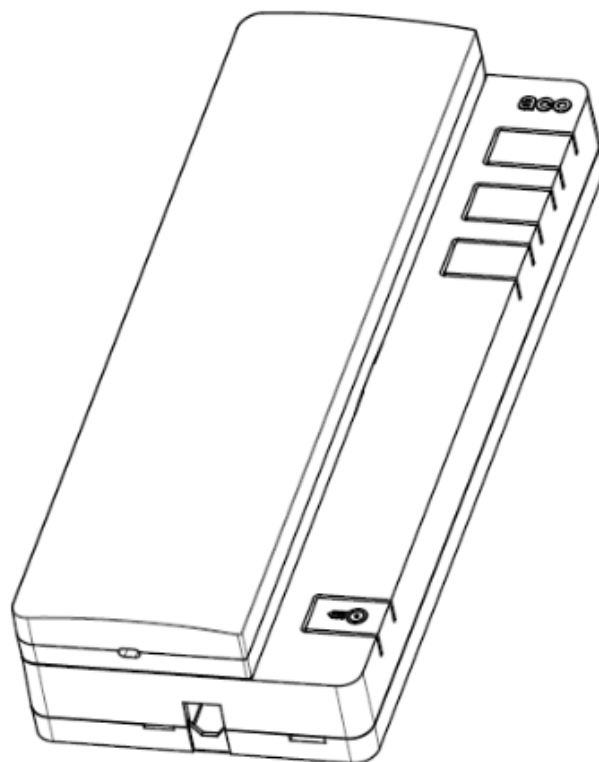
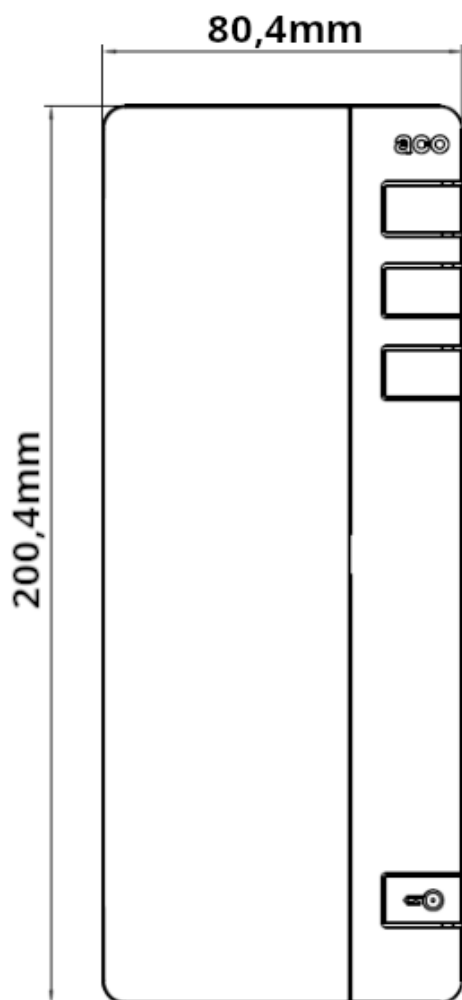
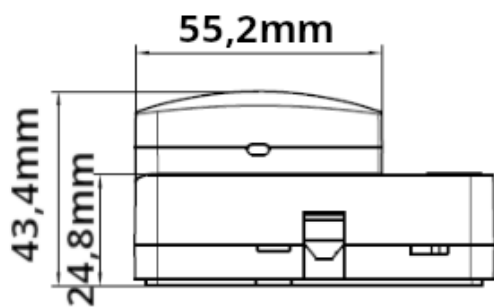
Legenda:

1. Gniazdo słuchawki
2. Gniazdo RJ45
3. Zacisk podłączenia unifonu
 - a. Line+ : linia (+) unifonów z centrali/paneli
 - b. Line- : linia (-) masa unifonów z centrali/panelu
4. Zacisk podłączenia przycisku funkcyjnego
 1. F2 - styk 1 przycisku funkcyjnego

-
2. F2 - styk 2 przycisku funkcyjnego
 5. Zworki adresowe
 6. Przycisk otwierania drzwi
 7. Przełącznik regulacji głośności
 8. Zaciski przycisku funkcyjnego
 9. Przycisk funkcyjny
 10. i 11. Dodatkowe przyciski funkcyjne

Specyfikacja techniczna (UP940):

- materiał: obudowa z tworzywa ABS
- kolor: biały
- odkładanie słuchawki - magnetyczne
- montaż natynkowy
- instalacja cyfrowa 2-żyłowa
- wejścia:
 - 1x gniazdo RJ45
 - złącza samozaciskowe: Line + , Line -
- wyjścia: 3 przyciski funkcyjne
 - 1x po magistrali systemu
 - 2x zwierne (NO) odseparowane od systemu
 - wymiary: 201 x 80 x 45 mm



W zestawie:

- stacja bramowa Aco FAM-P-1NPACC - 1 szt;
- unifon Aco UP940 - 1 szt;
- zasilacz 15V / 2A na szynę DIN - 1 szt;
- instrukcja.